



## LAPP MOBILITY Mobility Dock Ladegerät für Elektrofahrzeug



Order number:	61777
Hersteller:	LAPP MOBILITY
EAN:	4064727186276
Herkunftsland:	Deutschland
Zolltarifnummer:	85363010
Gewicht:	0.9 kg

### LAPP MOBILITY Mobility Dock Ladegerät für Elektrofahrzeug

(5555925000) bis zu 2,3 kW, 10 A, 1-phasig, für das mobile Laden von Hybrid- und Elektroautos mit Typ 2-Anschluss

Der LAPP Mobility Dock ist die praktische Lösung, um Elektrofahrzeuge auch ohne Ladestation, Ladesäule oder Wallbox mit Strom zu versorgen. Als Notladegerät ist er der perfekte Begleiter unterwegs, um Plug-in-Hybride (PHEV) und batterieelektrische Fahrzeuge (BEV) zu laden.

- LAPP Ladegerät ermöglicht einfaches, mobiles Laden über haushaltsübliche Steckdosen (Schutzkontakt CEE 7/3, Stecker-Typ E/F) und ist ideal unterwegs oder auch in der heimischen Garage
- Ladestation für Mode-3-Ladekabel lässt sich durch das kompakte Design von 255 mm x 135 mm x 105 mm platzsparend im Kofferraum verstauen
- EV-Notladegerät ist ölbeständig und unterstützt eine Ladeleistung bis zu 2,3 kW bei einer Nennspannung von 230 V, Betriebstemperatur -25 °C bis 45 °C
- Integrierter Entriegelungshebel löst das angeschlossene Typ-2-Ladekabel nach dem Ladevorgang mit nur einem Handgriff
- Ausklappbare Drehmomentstütze zum Abstützen an der Wand verringert das Gewicht des Docks und des Kabels auf die angeschlossene Steckdose
- Ausgestattet mit praktischer LED-Betriebsanzeige im Gehäuse
- Besonders sicher durch Überstrom- und Überspannungsschutz sowie Temperaturüberwachung im Netzstecker und in der In-Kabel-Kontrollbox (ICCB)

### Technische Daten

- Anschluss 2, Typ: Typ 2 Steckdose
- Anschluss, Typ: Schutzkontaktstecker Hybrid (Typ E/F, CEE 7/7)
- Anzahl der Phasen: 1
- Besonderheit: Ladesteuerung
- Betriebstemperatur ab: -25 °C
- Betriebstemperatur bis: 45 °C
- Breite: 135 mm
- Farbe: schwarz
- Farbversion: schwarz
- Gewicht: 750 g
- Herstellerbezeichnung: 5555925000
- Höhe: 255 mm
- Ladeleistung bis zu: 2.3 kW
- Lademodus: Mode 2
- max. Strombelastbarkeit: 10 A
- Modellbezeichnung: 5555925000
- Nennspannung: 230 V (AC)
- Schutzart: IP44



- Tiefe: 65 mm

## Available downloads:

[Download Bedienungsanleitung User-Manual](#)

[Download Datenblatt Datasheet](#)

## Weitere Bilder:

